

1 Forelesning 13

1.1 Oblig 1 - Oppgave 3

Hvorfor er `ClosestStrategy` ikke optimal?

- Første observasjon er at det for noen input er stor `backLog` mens for andre er den liten.
- Gjør vi små jobber blir flere jobber ferdig fort
- Små jobber ligger nært roboter.

Hvor mange jobber er på `backLog`? Det kan være lurt å legge til metoder for å hente ut ekstra statistikk.

Maks størrelse på `backLog`

- Input 1: 129
- Input 2: 656
- Input 3: 0
- Input 4: 302
- Input 5: 2
- Input 6: 0

For de input med mye på `backLog`

- Hva skjer om vi velger minste jobb først?